

インテオ IN-9

フルデジタルミニ耳かけ形補聴器

- Integrated signal processing™ (統合信号処理)
- Dynamic Integrator™ (ダイナミック インテグレーター)



インテオ IN-9には、下記の特徴があります。

Dynamic Integrator™ (ダイナミック インテグレーター)

- 情報の統合と蓄積

HDサウンド アナリシス

- サウンド ダイアリー
- スピーチ・ノイズ トレーサー
- S/N比 トレーサー
- 空間的 フィードバック トレーサー
- 空間的 サウンド トレーサー

HDサウンド プロセッシング

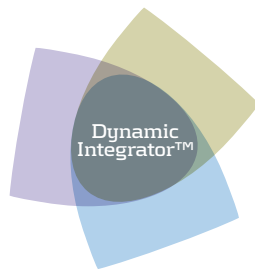
- HD ロケーター
- 多指向 アクティブ フィードバック キャンセリング
- オーディビリティ エクステンダー
- スピーチ エンハンサー
- EDRC回路

HDシステム オプティマイザー

- バッテリー モニター
- EcoTech II (経済的な消費電力)
- マルチポイント マイクマッチング
- 外部入力自動検出

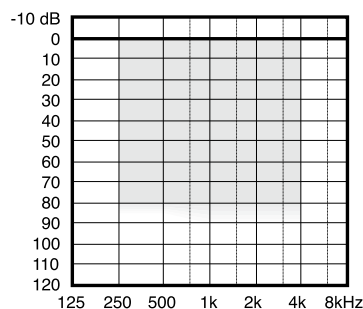
オプション

- リモコン対応



インテオは補聴器で初めて Integrated signal processing™ (統合信号処理)を導入しました。

フィッティングレンジ



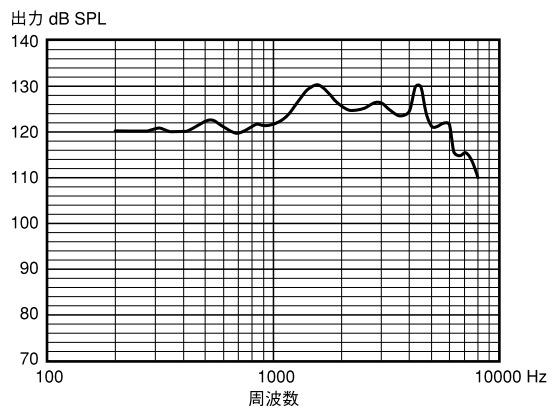
インテオ IN-9

技術データ

		711 イヤシミュレータ
90dB最大出力*	ピーク	135 dB SPL 以下
	1600 Hz	130 dB
	500 Hz	122 dB
最大音響利得 (50dB入力)	1600 Hz	57 dB
全高調波ひずみ*	500 Hz	2.5 %以下
	800 Hz	4.5 %以下
	1600 Hz	1.5 %以下
消費電流*		0.9 mA以下
電池寿命 (PR41空気電池にて)		300 時間
誘導コイル入力最大感度		88 dB

* テストモード1での測定値

最大出力 (イヤシミュレータ IEC711)



世界性能、あなたの耳に。

ワイデックス

ワイデックス株式会社

〒131-0034 東京都墨田区堤通1-19-9

リバーサイド隅田セントラルタワー

TEL. ☎00777-81810 (無料) FAX. 03-5631-3175

札幌・仙台・東京・横浜・名古屋・大阪・広島・福岡

<http://www.widex.jp>

